

<<科学>>

图书基本信息

书名：<<科学>>

13位ISBN编号：9787502346508

10位ISBN编号：7502346503

出版时间：2005-6

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《完全训练:科学·7年级(上)(适用浙江版·新课标教材)》内容简介:当你徜徉于书的海洋,面对林林总总的教学参考书难以作出选择的时候,自然会冒出这样的念头:到底哪一种教辅是最实用的呢?那么,让我来告诉你:你手上这本教辅可能就是最实用的一种。

她取名为“完全训练丛书”,其宗旨一目了然,就是要通过系统、完全的训练,达到掌握知识、学会方法、融会贯通的目的。

也许你心中有些疑虑:眼下新概念、新教辅层出不穷,训练一类的教辅还能管用吗?

中国有句俗语:“万变不离其宗。”

就学习、掌握一门知识而言;不同时期可以出现不同的教学方法,也相应地会出现不同名称的教辅,但不管怎么变,都离不开一个“练”字。

任何知识,只有通过学习者自己的“练”,才能变成自己的东西。

毋庸置疑,这是通俗浅显的道理,这是任何时候都管用的方法。

为此,我们组织了几十位长期在教学第一线的特级教师、高级教师和教研员,对如何通过“训练”环节来提高学习效果这一课题进行专门研究,提出了“训练”系统化、科学化是提高学习效果最有效的方法之一的观点,并研究出了一整套使“训练”系统化、科学化的具体方法:一是摒弃了过去的“题海战术”,变繁杂的练为现在的精练;二是变过去一味的死练为现在讲究技巧的活练;三是变过去零散的练为现在系统的练;把学习过程中的“练”加以系统化、科学化。

根据这一指导思想,编写了这套《完全训练丛书》。

所谓系统化,就是包含了课内同步训练、课后延伸训练、单元综合训练和期末全面训练。

整个教学过程中的所有训练都在这一册中完全解决,可谓“一册在手。

基本搞定”。

课内同步训练视各学科的情况,按节(或课)设计训练题;配合教材,紧扣教学目标,既体现知识面,又突出重点、难点。

课外延伸训练一是对每节(或课)所学内容进行巩固性训练;二是提高性训练,如语文、英语以扩展阅读训练为主,数学、自然科学以锻炼发散性思维能力的训练题为主;难度比同步训练加大。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>